

**TA Triumph-Adler**

**The Document Business**

CONSULTING REALISATION EFFICIENCY

LP 4240 | 4245

Imprimer

LP 4240  
LP 4245



Imprimante laser

### Caractéristiques techniques

#### Générales

Type	Appareil de bureau
Fonction	Impression
Technologie d'impression	Laser n/b
Format d'impression	A4-A6R, max. 216-356 mm, min. 70-148 mm
Vitesse d'impression	LP 4240 : max. 40 pages A4, max. 24 pages A4 en mode recto verso LP 4245 : max. 45 pages A4, max. 32 pages A4 en mode recto verso
1ère page/préchauffage	LP 4240 : 10,5 secondes* / 17 secondes LP 4245 : 9 secondes* / 17 secondes
Résolution d'impression	1 200 x 1 200 dpi
Alimentation papier	1 magasin universel de 500 feuilles (A4-A6R), multi-bypass 100 feuilles (A4-A6R)
Grammages	Magasin universel 60-120 g/m <sup>2</sup> , multi-bypass 60-220 g/m <sup>2</sup> , recto verso 60-120 g/m <sup>2</sup>
Sortie papier	500 feuilles A4
Processeur	LP 4240 : PowerPC440/600 MHz LP 4245 : PowerPC440/667 MHz
Mémoire d'impression	128 Mo RAM, max. 1 152 Mo RAM, 1 slot
Interfaces	IEEE 1284 Parallel, USB 2.0, 10/100Base TX, USB-Host, CF-Slot
Protocoles réseau	TCP/IP, IPX/SPX, Net BEUI, EtherTalk
Systèmes d'exploitation	Windows 2000, XP, Server 2003, Vista, Novell NetWare, Mac ex OS 10.X
Emulations	PCL6, KPDL 3 (compatible PostScript 3), PRESCRIBE IIe, Line Printer, Diablo 630, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, PDF-1.5
Fonctions	Impression e-mail, impression des codes barre, 100 centres de coût, encodage des données sur le réseau (SSL), IPv6, IPsec
<b>Dimensions/poids</b>	
Dimensions	320 x 382 x 394 mm (H x L x P)
Poids	env. 16,7 kg
<b>Environnement</b>	
Alimentation secteur	220/240 V, 50/60 Hz
Consommation	LP 4240 : env. 641 W en cours de fonctionnement, env. 76 W en mode stand-by, env. 5,9 W en mode veille, env. 0 W éteint LP 4245 : env. 667 W en cours de fonctionnement, env. 79 W en mode stand-by, env. 6,4 W en mode veille, env. 0 W éteint
Niveau sonore	env. 54 (LP 4240) / 56 (LP 4245) dB(A) en cours de fonctionnement, env. 30 dB(A) en mode stand-by (ISO 7779/9296)
Sécurité	GS/TÜV, CE

\*Selon les conditions de fonctionnement.

#### Consommables

Kit toner  
LP 4240 : Toner pour 15 000 pages A4 conforme à ISO 19752, Kit de démarrage pour 7 500 pages A4 conforme à ISO 19752  
LP 4245 : Toner pour 20 000 pages A4 conforme à ISO 19752, Kit de démarrage pour 10 000 pages A4 conforme à ISO 19752

#### Options

Alimentation papier  
PF-310 (max. 3 magasins de 500 feuilles (A4-A5)),  
PF 315 (2 000 feuilles A4, nécessite un kit optionnel de fixation PB-315)  
Divers  
EF-310 alimentation de couverture, PT-310 magasin de sortie papier pour 250 feuilles, HD-5A disque dur (40 Go), scanner colour USB, meuble n° 51

Les systèmes LP 4240 et LP 4245 sont conformes aux normes Energy Star.

Sous réserve de modifications de l'équipement et de la construction.

Illustrations avec accessoires en option.



### Parées pour le travail d'équipe !

Les imprimantes laser LP 4240 et LP 4245 avec carte réseau de série sont de parfaites assistantes de bureau. Avec une vitesse respective de 40 et 45 pages A4 par minute et la 1ère impression en seulement 10,5 et 9 secondes, ces imprimantes offrent une grande rapidité d'exécution. La mémoire maximum de 1 152 Mo, le volume papier de 2 600 feuilles maximum et le traitement de grammage papier jusqu'à 220 g/m<sup>2</sup> sont autant d'atouts facilitant le traitement de vos documents. Autres points forts : l'écran LCD convivial qui affiche les messages, la fonction d'impression directe USB et les nombreux réglages de sécurité.

Chez TA Triumph-Adler, nous nous sommes fixés pour but d'organiser le traitement des documents avec un maximum d'efficacité. La perfection technique de nos produits, associée aux conseils antérieurs à la vente, puis au service après-vente sur place, garantissent une utilisation productive et sans accroc de nos systèmes. L'éventail de nos prestations nous permet de vous offrir ce qu'il y a de mieux.

TA Triumph-Adler et le logo TA Triumph-Adler sont des marques déposées de la société TA Triumph-Adler AG. Tous les autres noms de marque mentionnés sont des marques déposées des constructeurs respectifs.

TA Triumph-Adler